

NOTA:

1. DIMENSIONAMENTO DOS RAMAIS DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA FRIA ADOTADO PELA NBR 9626/92, BASEADO NO CONSUMO MÁXIMO PROVAVEL.

2. OS RAMAIS DE DESCARGA E DE ESGOTO DEVEREM OBEDECER AS SEGUINTE DECLIVIDADES MÍNIMAS:

DIÂMETRO (MM)	DECLIVIDADE (%)
40	3
50	3
75	2
100	2

3. OS CONDUTORES HORIZONTAIS DE ESGOTO DEVEREM OBEDECER AS SEGUINTE DECLIVIDADES MÍNIMAS:

DIÂMETRO (MM)	DECLIVIDADE (%)
75 - PVC	0,5
100 - PVC	1,0
150 - PVC	1,0
200 - TC	1,0

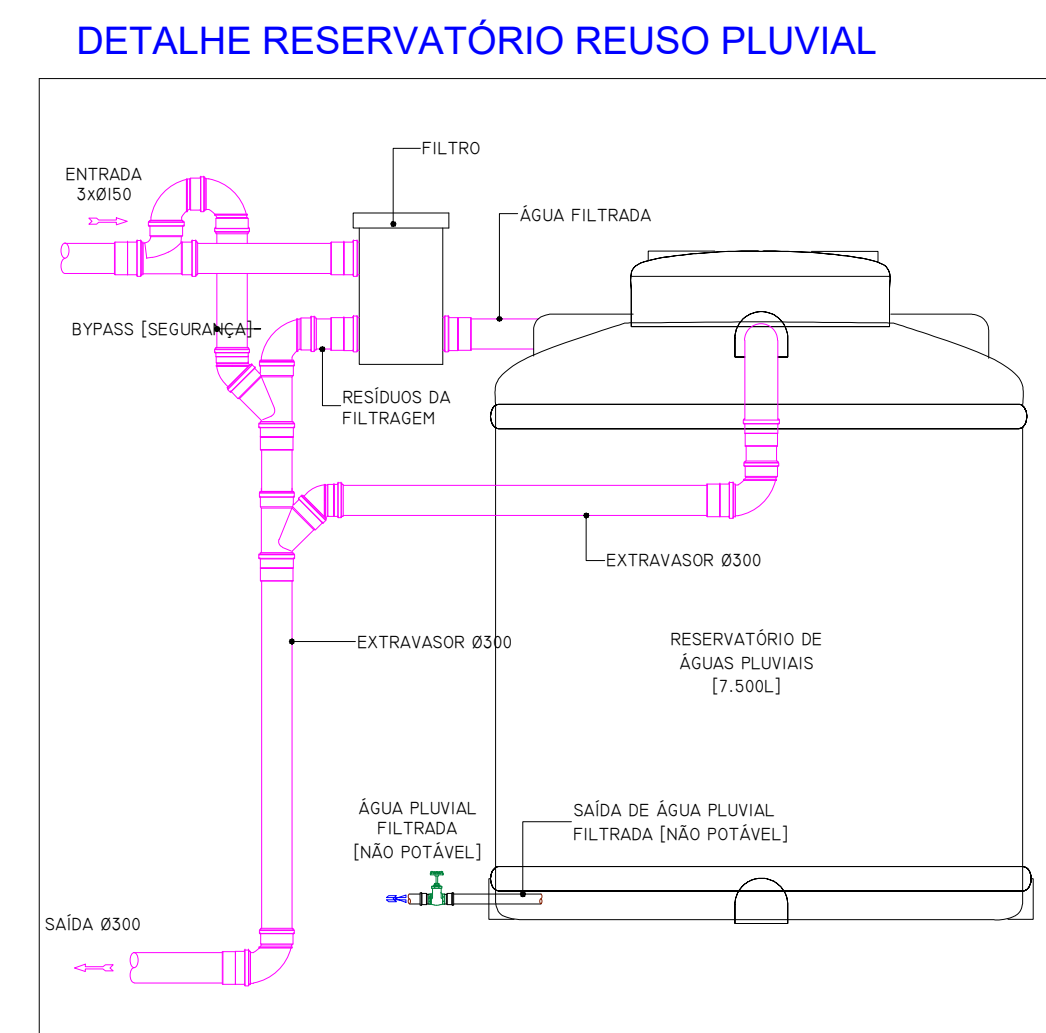
4. OS CONDUTORES HORIZONTAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVEREM OBEDECER AS SEGUINTE DECLIVIDADES MÍNIMAS:

DIÂMETRO (MM)	DECLIVIDADE (%)
100 - PVC	0,5
150 - PVC	0,5
200 - PVC	0,5
300 - PVC	1%

CORES DAS TUBULAÇÕES QUANDO APARENTES:

TUBO DE ÁGUA FRIA	VERDE ESCURO
TUBO DE ÁGUA PLUVIAL	VERDE CLARO
TUBO DE ÁGUA QUENTE	BRANCO
TUBO DE AR COMPRIMIDO	AZUL
TUBO DE GÁS (GLP)	ALUMÍNIO
TUBO DA REDE HIDRÁULICA DE COMBATE A INCÊNDIO	VERMELHO

*** NOTA:** VERIFICAR A COTA DE FUNDO DO TUBO RECEPTOR DE ÁGUA PLUVIAL MUNICIPAL.



PLANTA BAIXA - SUBSOLO (NÍVEL -3,90)
ESCALA: 1 / 1 2 5

NOTAS IMPORTANTES

1. BANHEIROS, COZINHAS E ÁREAS DE SERVIÇO TERÃO REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O TETO;

2. BANHEIROS SEM VENTILAÇÃO NATURAL TERÃO VENTILAÇÃO FORÇADA (MECÂNICA);

3. ALTERAÇÕES E/OU EXECUÇÃO DA OBRA EM DESACORDO COM O PROJETO, SEM ANUÊNCIA DO AUTOR, SÃO DE RESPONSABILIDADE DO PROPRIETÁRIO;

4. OS VIOS DAS ESQUADRIAS, ESPECIFICADAS EM PLANTA BAIXA, REFERIR-SE À SUA DIMENSÃO FINAL;

5. EM CASO DE DIFERENÇA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECE A COTA;

6. AS COTAS DO PROJETO ESTÃO REPRESENTADAS EM CENTÍMETROS (CM);

7. ESTE PROJETO É PROTEGIDO PELA LEI Nº 9.610/1998, QUE DISCIPLINA OS DIREITOS AUTORAIS NO PAÍS;

8. CONFORME LEI Nº 1.551/1964, INFORMAMOS QUE O LAYOUT CONTEÚDO NESTE PROJETO TEM CARÁTER EXCLUSIVAMENTE ILUSTRATIVO;

9. AS ÁREAS SÃO CALCULADAS ATENDENDO A NBR 12.721/06 E ESTÃO REPRESENTADAS EM METROS QUADRADOS (M²);

10. O PROJETO ARQUITETÔNICO É REALIZADO CONFORME PLANTAS, DIMENSÕES E/OU ÁREAS FORNECIDAS PELO PROPRIETÁRIO DO TERRENO, ISENTANDO O AUTOR DO PROJETO DE QUALQUER RESPONSABILIDADE SOBRE ESTAS INFORMAÇÕES.

DECLARO QUE AS INFORMAÇÕES E OS CÁLCULOS DAS ÁREAS CONTIDAS NESTE PROJETO SÃO VERDADEIRAS E DE TOTAL RESPONSABILIDADE DO AUTOR DO PROJETO.
DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

LEGENDA

△ FORRO - GESSO
△ FORRO - REBOCO/PINTURA

1 PISO - CERÂMICA
2 PISO - MADEIRA
3 PISO - PEDRA
4 PISO - PINTURA

1 PAREDE - PINTURA
2 PAREDE - REVESTIMENTO

0,00 NÍVEL DO PAVIMENTO
0,00 NÍVEL RELATIVO DO PAVIMENTO

HAVAN

Endereço: Av. do Estado, Esq. C/ R. Aqueduto
CENTRO - BALN. CAMBORIÚ/SC

me ENGENHARIA

PROPRIETÁRIO: HAVAN LOJAS DE DEPARTAMENTOS LTDA.
CNPJ: 79.379.491/0001-83

RESPONSÁVEL TÉCNICO: João Ariele Boggio
CREA/SC: 084.135-1

PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS
RESERVATÓRIOS PLUVIAIS
SUBSOLO

PRIMEIRA: 01/01

DATA: JANEIRO/2018
ESCALA: 1/25
REVISÃO: 01